

Аудитории колледжа оснащены комплектами, состоящими из экранного мультимедиа проектора и интерактивной доски, позволяющей варьировать размеры текстов и изображений под особые потребности слабовидящих обучающихся. Студентам предоставляются учебники в электронной форме.

При проведении учебных занятий:

- обеспечено безопасное наполнение учебных кабинетов – имеются свободные проходы к партам, входным дверям;
- места за первыми столами в ряду у окна и в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха;
- обеспечивается свободный доступ естественного света в учебный кабинет, используются жалюзи, позволяющие регулировать световой поток;
- освещение по всей поверхности рабочей зоны равномерное, рассеивающееся;
- возможно применение мультимедийных и других средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями;
- выбираются места практик с учетом их доступности;
- предусмотрена возможность индивидуального консультирования обучающихся;
- структурные элементы образовательной программы могут быть адаптированы для лиц с ОВЗ;
- возможно использование системы дистанционного обучения.

Объекты для проведения практических занятий

по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
201	Лаборатория электротехники и электроники
115	Лаборатория технической механики
209	Лаборатория материаловедения
217	Лаборатория технологии добычи нефти и газа
2 м	Лаборатория эксплуатации нефтегазопромыслового оборудования
2 м	Лаборатория повышения нефтеотдачи пластов
	Мастерская - слесарная

Объекты для проведения практических занятий

по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
209	Лаборатория материаловедения
201	Лаборатория электротехники и электроники
311	Лаборатория технических средств обучения
3 м	Лаборатория двигателей внутреннего сгорания
4 м	Лаборатория электрооборудования автомобилей
3 м	Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов
7 м	Лаборатория технического обслуживания автомобилей
7 м	Лаборатория ремонта автомобилей
6 м	Мастерская – слесарная
6 м	Токарно-механическая мастерская
8 м	Кузнечно-сварочная мастерская
3 м	Демонтажно-монтажная мастерская
1 м	Гараж

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ПООП
304	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
204	Лаборатория: учебная бухгалтерия

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
103	Банкетный зал
103	Лаборатория технологии приготовления пищи
202	Лаборатория информационно-коммуникационных технологий

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
5 м	Лаборатория электроснабжения
304	Лаборатория автоматизированных информационных систем
201	Лаборатория электротехники
201	Лаборатория электротехники и схемотехники
5 м	Лаборатория электрических машин и аппаратов
5 м	Лаборатория сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
114	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации
201	Лаборатория электрического и электромеханического оборудования
201	Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
6 м	Слесарно-механическая мастерская
5 м	Мастерская - электромонтажная

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
304	Лаборатория информационных технологий в профессиональной в деятельности
211	Лаборатория технического оснащения торговых организаций и охраны труда
110	Лаборатория товароведения

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
218	Лаборатория химии
112	Лаборатория метрологии и стандартизации; микробиологии, санитарии и гигиены
105	Учебный кулинарный цех
105	Учебный кондитерский цех

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
218	Лаборатория неорганической и органической химии
218	Лаборатория аналитической химии
218	Лаборатория физической и коллоидной химии
218	Лаборатория технологии органических веществ и органического синтеза
302	Лаборатория автоматизации технологических процессов
218	Лаборатория процессов и аппаратов

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ПООП
202	Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств
302	Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем
207	Лаборатория программирования и баз данных
202	Лаборатория организации и принципов построения информационных систем
308	Лаборатория разработки веб-приложений
308	Студия информационных ресурсов

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
207	Лаборатория программирования и баз данных
202	Лаборатория архитектуры вычислительных систем
304	Лаборатория технических средств информатизации
202	Лаборатория информационных систем
308	Лаборатория компьютерных сетей
308	Лаборатория инструментальных средств разработки
207	Полигон: разработка бизнес-приложений
5 м	Полигон: проектирование информационных систем
201	Студия информационных ресурсов

Объекты для проведения практических занятий по специальности
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС ПООП
201	Лаборатория электротехники и электроники
304	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
209	Лаборатория материаловедения
3 м	Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов
3 м	Лаборатория автомобильных двигателей
4 м	Лаборатория электрооборудования автомобилей
6 м	Слесарно-станочная мастерская
8 м	Мастерская - сварочная
3 м	Разборочно-сборочная мастерская
4 м	Мастерская технической диагностики, обслуживания и ремонта автомобилей

Объекты для проведения практических занятий
по специальности 43.02.12 Технология эстетических услуг

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ПООП
304	Лаборатория информатики и информационных технологий
110	Лаборатория технологии маникюра и художественного оформления ногтей
110	Лаборатория технологии педикюра
110 а	Лаборатория технологии косметических услуг
110 а	Лаборатория технологии коррекции тела
110	Мастерская: салон эстетических косметических услуг

Объекты для проведения практических занятий
по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
201	Лаборатория электротехники и электроники
312	Лаборатория технологии наладки и регулировки контрольно-измерительных приборов и автоматики
312	Лаборатория автоматизации производства
6 м	Мастерская – слесарная
5 м	Мастерская – электрорадиомонтажная
6 м	Мастерская – механообрабатывающая

Объекты для проведения практических занятий
по профессии «Делопроизводитель»

Номер кабинета, лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
207	Лаборатория документоведения
204	Лаборатория: учебная канцелярия

Объекты для проведения практических занятий
по профессии «Оператор нефтяных и газовых скважин»

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
2 м	Лаборатория эксплуатации нефтегазового промышленного оборудования
208	Лаборатория технологии добычи нефти и газа
218	Лаборатория неорганической химии
2 м	Лаборатория контроля параметров технологических процессов
2 м	Лаборатория цементажа и гидроразрыва пласта
6 м	Мастерская - слесарная
5 м	Мастерская - электромонтажная

Объекты для проведения практических занятий
по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

Номер лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ПООП
105	Лаборатория: учебная кухня ресторана (с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков)
105	Лаборатория: учебный кондитерский цех

Объекты для проведения практических занятий
по профессии 23.01.03 Автомеханик

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
209	Лаборатория материаловедения
209	Лаборатория технических измерений
4 м	Лаборатория электрооборудования автомобилей
4 м	Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей
3 м	Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
6 м	Мастерская - слесарная
5 м	Мастерская - электромонтажная
102	Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля
1 м	Гараж

Объекты для проведения практических занятий по профессии
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

Номер лаборатории, мастерской	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
201	Лаборатория электротехники и электроники
304	Лаборатория информационных технологий
312	Лаборатория контрольно-измерительных приборов
5 м	Лаборатория технического обслуживания электрооборудования
6 м	Слесарно-механическая мастерская
5 м	Мастерская – электромонтажная

Объекты для проведения практических занятий
по профессии «Мастер по обработке цифровой информации»

Номер кабинета, лаборатории	Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО
302	Кабинет информатики и информационных технологий
308	Кабинет мультимедиа-технологий
201	Лаборатория электротехники с основами радиоэлектроники